Index of Claims

A	\pp	lica	atio	n/Co	ontro	I No.
---	-----	------	------	------	-------	-------

10/613,701

Examiner

Hal D. Wachsman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HART, RONALD G.

Art Unit

2857

Rejected Allowed

-		(Through numeral) Cancelled
Γ.	÷	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim					Date	e					Cla	aim					Dat	e	
Final	Original	3-2-05										Final	Original	10-7-E2						
	1	<u> </u>	⇈	_	 	_	-	-		-			51	7					┢	t
	1/2	\vdash	\vdash	\vdash	┢		Н	_		_			52					-	┢	t
	3	\vdash	\vdash		T		Т						53 (54)) J					\vdash	t
		Г	Г	П			Π						(54)	ノ						T
	4												55	٦						Ι
	6												56	J.						Γ
		L		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>					57)			_	_	L	L
	8	<u> </u>	_	_									58	ָ		L			L	ļ
<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	_		_			<u> </u>	59 (6)	7		ļ		<u> </u>	<u> </u>	ŀ
<u> </u>	1D	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	-	-	_	_				60	J					<u> </u>	╀
<u> </u>	11					_		-		_			61 62	1		_	<u> </u>	-	├	ł
<u> </u>	12 13	╁	⊢	-	-	 	 		-	-		<u> </u>	63	3	—	\vdash	⊢	\vdash	┢	ł
	14	 	┢	┢	\vdash	├─	\vdash		-	-			63 (64)	+	_	_	-	_	┢	ł
	15	<u> </u>	H	\vdash	├─	╁	-		-	\vdash			65	<u> </u>	-		\vdash		H	t
	16	╁	┢	-	-	┢	 	 	\vdash	 		 	66	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	t
	17	Г	Г		Г	Т	Τ						67	_					Г	t
	1β		П	Г	\vdash	Т	✝			\vdash		·	68						\vdash	Ť
	19		1										69							Ī
	2D												70							Ī
	21												. 71							I
<u></u>	22	<u> </u>	L	<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	72	_	_	_	_		上	1
<u> </u>	23				匚	L	_	L	_				73					<u> </u>	L	ļ
	24	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L.,			74	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>	-
	25	-	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>		<u> </u>			ļ	75			-	_	_		╀
	26 27	-		\vdash	⊢	-	⊢		-	_		<u> </u>	76 77	<u> </u>					├	╀
	28			\vdash	\vdash			 		<u> </u>			78	\vdash					╁	ł
	29			\vdash	H	┢	-		H	H-:			79						╁	t
	30	_	-	 	-	 	┢	 	\vdash				80		_	_			_	t
ļ —	31				┢	 	\vdash	_					81		_				⇈	t
	32												82						Г	t
	33												83							Ι
	34												84						L	Ĺ
	35	匚	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	L			85	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_		_	匚	ļ
<u> </u>	36	<u> </u>	L		_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>				86	L		\vdash	_	_	\vdash	ļ
<u> </u>	37	⊢–	<u> </u>	 	<u> </u>	├	-	 —	_	<u> </u>		<u> </u>	87	<u> </u>		\vdash	_	<u> </u>	\vdash	ł
	38	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-			88 89	\vdash		 	_	⊢	\vdash	ł
	39	⊢	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	<u> </u>		-		-	-	\vdash		 	├	ł
	40	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>			90	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ł
\vdash	42	 	-	-	-	-	-	-	\vdash	<u> </u>			92	 	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	t
\vdash	<u>4</u> 3	1	 	 	\vdash	\vdash	_	\vdash	Н	\vdash			93	\vdash	-	-		\vdash	\vdash	t
	44	7	\vdash	\vdash		t		\vdash	Н	-		<u> </u>	94	-	_	Н	\vdash	\vdash	t^-	t
	45	ブ	\vdash		I^-			Г	П			<u> </u>	95			Г		Г	\Box	t
	46	7	Γ	Π									96					Т	Г	t
	47	7											97							Ī
	48	7											98							Γ
<u> </u>	49	1			Ĺ	L		<u> </u>	Ш				99				L	L		ľ
	50	/	L		L.		Щ.			L_			100			L		L.	L_	L

<u> </u>		Ь.	_	_			_	_		
Final	51 52 53 (54) 55 56 57 58 59 (60) 61	3-2-05								
	51	J								
	52	1								
	53	J								
	(54)	1		Г	_					
	55	7								
	56	7								
	57	7								
	58	7						Γ	Г	
	59)								
	6	J						Г	Г	
	61	J								
	62)						Γ		
	63))								
	(64)	J								
	61 62 63 64 65									
	66									
	66 67 68									
	68									
	69									
	70									
	. 71									
	72									
	73									
	74									
	75									
	70 71 72 73 74 75 76 77 78 79									
	77	<u> </u>								
	78									
	79			<u> </u>					L	
<u></u>	80	_	_							
L	81 82							<u> </u>		
L	82		L						<u> </u>	
<u></u>	83		_	_					L_	
<u></u>	84		<u> </u>				L.,		L.	L
<u> </u>	85		_	<u> </u>				_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	
<u></u>	86 87	<u> </u>	_	<u> </u>				<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>
<u></u>	87	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	L	_	_	\vdash	Щ.
<u></u>	88	—	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_
<u></u>	89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	ļ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	90	\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	
-	91	_	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	92	 	<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
_	93		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash	_
<u></u>	94	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	<u> </u>
<u></u>	95	├-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-		<u> </u>	-	
<u> </u>	96		<u> </u>	<u> </u>	-			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	97	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	98	 	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	H	<u> </u>	-	-
	99	<u> </u>	-	-		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	-
1	100)			1	ı	

Cli	aim					Date	=			\neg
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103 104							L		
	104			_	<u> </u>			_		Щ
	105 106				<u> </u>	_		_		
	106						<u> </u>	ļ		4
	107			ļ	_		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	108 109	-		<u> </u>			_	┝		\vdash
	110	-	_						├	
	111	-					-	┝	-	Н
	112	\vdash	_		_	-	-	┢		\vdash
	113	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash
	110 111 112 113 114 115	┢		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash
	115	\vdash	\vdash	Г	\vdash	\vdash	Т	Г		\Box
	116 117 118									
	117									
	118									
	119									
	120									
	121	_	_		_	_		_	_	Ш
	122	_	_	_	<u> </u>	_	_	_		
	119 120 121 122 123 124 125 126	_		_		_	<u> </u>	_		
	124					<u> </u>	_		ļ	H
	125			-		-	 	-	<u> </u>	Н
	126	_		-		 	-	_	├-	Н
	127 128 129	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		Н
	120	H		┢		<u> </u>	-		⊢	H
	130	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	130 131			┢─		\vdash	 	\vdash		\vdash
	132		_	\vdash		_	_	┢		
	133		_	_		Г	Т	_		
	134						П			
	135									
	136									
	137			<u> </u>				<u> </u>	L	
	138 139			<u> </u>	_		<u> </u>	_	L	
ļ	139	<u> </u>		_	<u> </u>			_		
	140	_	_		<u> </u>		_			_
	141	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 -		<u> </u>	<u> </u>	
-	142	-	L	<u> </u>	┝	<u> </u>	-	-	\vdash	\vdash
\vdash	143 144	-	-	 	├-		-	-	 	\vdash
	145	H	-	-	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash
 	146		 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	147			\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash	\vdash
	148			\vdash	-		\vdash	\vdash	 	H
	149		-	\vdash	_	\vdash		-	\vdash	\vdash
	150		<u> </u>	\vdash	H	┢		-	 	\vdash
			Ь							